Index of Claims



Application No.	Applicant(s)
10/620,625	DELL ET AL.
Examiner	Art Unit

Kamal A Saeed

1626

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Date

The state of the	Claim Date					Claim Date Claim									_							
E E						<u> </u>	21111	Date			: ::: 		21/11		$\neg \neg$	_						
102	Final	Original	31		ļ						Final	Original						Final	Original			
3		_	9																			_
5							\perp	\perp													\perp	
55 V			•			\bot														\perp		
6																						
10		5	V							:		55					.::		105			
S		6										56							106			
10		7								- : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		57							107		\top	
10		8	П									58							108			_
11 61 111 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 113 114 114 115 663 114 114 115 666 66 115 115 116 116 117 117 117 117 117 118 118 118 118 118 119 120 117 117 117 117 118 119 120 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 124 124 124 125 125 126 127 127		9	П									59							109			
11		10	7									60							110			_
13 V												61							111		\top	_
13 V					\dashv	\top																_
14						\top	1	1									Ī					_
15			\Box		\dashv	\neg	\top		\dashv	: : .}				1-1-	 		ľ				\dashv	_
16 17 18 116 117 118 118 118 118 118 119 118 119 120 1119 120 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 125 126 127 127 126 127 127 128 128 129 129 129 130 130 131 131 132 133				_		_		1	\neg						 						$\neg \vdash$	
17 18 66 117 118 118 118 118 119 119 120 119 120 120 120 120 120 120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 123 123 123 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 128 129 130 130 130 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133				-		\top		\top		··· •		$\overline{}$									\dashv	_
18 19 118 119 120 120 120 120 121 122 121 121 122 122 122 123 124 124 125 125 125 126 127 126 127 126 127 126 127 128 129 128 129 129 130 131 130 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 136 137 136 137 136 137 136 137 138 138 139 140 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149					_		_	1	$\neg \uparrow$			\longrightarrow									_	_
19						\top	\top	\top	\neg			$\overline{}$					-					_
120			\vdash		$\overline{}$	\top	\top	1						 	 		-	-			+	_
21 71 121 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 127 126 127 127 128 128 128 128 127 127 128 128 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 133 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137						\dashv	\top		\dashv			-		 			-			_	+	_
22 3 72 122 123 24 74 124 124 124 25 75 125 126 126 27 77 127 127 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 132 133 13				++	+			+ 1	\dashv			_		 			-				+	
23 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133			\dashv		\dashv	+	+	+	\dashv			\rightarrow	++-	 			ŀ			\dashv	+	_
24 124 25 125 26 76 27 77 28 78 29 129 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 138 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 146 146 49 99				$\dashv \dashv$				+	{			\longrightarrow	++-				-			_	\dashv	_
25 75 125 126 126 126 126 126 127 128 127 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 137 137 136 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144			-	+	\rightarrow	\dashv			\dashv			$\overline{}$			 		-				+	4
26 76 126 27 127 28 78 128 29 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 46 96 146 47 97 147 48 99 149				-+-+			\dashv	\dashv	\dashv			_	- 	┼┼			-			+		ᅥ
27 30 77 127 128 128 129 129 129 129 130 130 131 130 131 131 132 132 132 133 133 134 134 134 135 135 136 136 137 137 138 138 138 138 139 139 140 141 141 141 142 143 144 144 144 144 145 145 146 146 146 147 148 148 149<			\rightarrow		\dashv	\dashv	+	+ +	\dashv	-		\rightarrow					ŀ					-
28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 133 33 83 133 133 34 84 134 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 145 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149			-		\dashv	+	+	+										\longrightarrow				\dashv
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\dashv	\rightarrow	- +		+	+	\dashv				++				∵├			\rightarrow		\dashv
30	-							+	\dashv					 		7.50				-	+	4
31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				-		+	- 	++					-	 		1 150	-				\dashv	\dashv
32 33 132 133 34 84 134 134 35 85 135 136 37 87 137 137 38 88 138 138 39 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 143 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 47 97 147 148 48 98 148 148 49 99 149 149								+	\dashv			$\overline{}$		 			-				 -	┨
33 133 34 84 35 135 36 136 37 86 39 137 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148			\rightarrow			\dashv		-		}				 			-					\dashv
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			-	+	_	+	+	+	-					 			-			-		4
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				-	+	+	+	+	\dashv	-		\rightarrow					-				+	4
36 86 136 37 137 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99			-		_	+		+	-								<u> </u>		$\overline{}$	\dashv	\dashv	4
37 137 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149						+	+	$\dashv \rightarrow$		-		\longrightarrow			 		::		 +		——	4
38 39 88 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-		+									+			$\vdash \vdash \vdash$		-					4
39 39 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149								+	_	-				 			-		$\overline{}$			4
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				_ _		+	-		[: : -				├ ─┤─			-				\dashv	4
41 91 141 141 142 142 142 142 142 142 143 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 145 145 145 146 146 147 147 147 147 148 148 148 149	<u> </u>				_	_	\bot	+		.												4
42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149								1-1									. ::				\bot	4
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				_	\perp	+	_	+	!	-										\perp		4
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149								1				\longrightarrow										_
45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			_	\dashv	\downarrow	_		4		: ::\ 				 		_						4
46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			_	_	_	-	+	 				+					L					4
47 97 48 98 49 99	—				\perp		\bot	4									L					┙
48 98 49 148			_		\perp	\bot	4															_
49 99 149 149		-					\perp	$\downarrow \downarrow \downarrow$	\Box			_	_ _ _									\rfloor
┍╶┈┊╸┈╒ ┪═┪╸┷┪═┧═┧═┧═┪═┩┈╡┊┆┈┉═┪┈┈┥═┧═┪┈╏═┧═┧═┪═┧═┪╒┈┪┋╬╠╸┈┈╏┈┈┼┈	<u> </u>							11														
50			_		\perp												L					
		50			L			\perp				100				[]	1		150			